

# VBM Koniotomie-Sets

## Quicktrach I

## Quicktrach II mit Cuff

Bei der Koniotomie handelt es sich um einen Notfalleingriff zur schnellen Behebung einer Erstickungsgefahr bei Verlegung der oberen Luftwege (z.B. durch Glottisödem, Fremdkörper, Kehlkopfkarcinom), wenn Intubation oder Tracheotomie unmöglich sind. VBM bietet sterile Sets an, welche folgende Vorteile bieten:

- sterile Sets sind vormontiert und somit sofort gebrauchsfertig einsetzbar
- speziell geschliffene Nadelspitze macht eine vorherige Inzision mittels Skalpell unnötig und vermindert somit die Gefahr von Blutungen
- Stopper verhindert zu tiefes Einstechen und reduziert die Gefahr einer Perforation der Tracheal-hinterwand
- Halsband ermöglicht eine schnelle und sichere Fixation
- schnellstmöglicher Zugang zur Trachea durch nur einen Handgriff



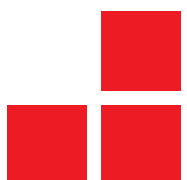
**Quicktrach I**  
komplettes Set, steril verpackt

REF	I.D.	Patient	VE
30-04-004-1	4mm	Erwachsene	1
30-04-002-1	2mm	Kinder	1



**Quicktrach II mit Cuff**  
komplettes Set, steril verpackt

REF	I.D.	Patient	VE
30-10-004-1	4mm	Erwachsene	1



# Quicktrach I

## Halsband

- zur sicheren Fixation
- aus weichem Schaumstoff

## Stopper

- verhindert zu tiefes Einstechen und vermindert somit die Gefahr einer Perforation der Trachealhinterwand

## Metallnadel

- speziell geschliffene Nadelspitze schneidet lediglich 2mm und dilatiert auf 4mm (Größe für Erwachsene)
- keine Inzision mittels Skalpell notwendig



# Quicktrach II mit Cuff

## Sicherheitsclip

Die Kunststoffkanüle wird langsam nach vorne geschoben, bis der grüne Sicherheitsclip einrastet.

Durch die Arretierung des Clips am Konnektor wird verhindert, dass sich die Metallnadel versehentlich wieder aus der Kanüle vorschiebt.

Die Spitze der Metallnadel verschwindet in der Kunststoffkanüle und kann somit keine Verletzung der Trachealhinterwand verursachen.

## Memory Effekt

Nach kompletter Entfernung der Metallnadel passt sich die anatomisch geformte Kanüle aufgrund des Memory Effekts der Trachea an.

## Halsband

- zur sicheren Fixation
- aus weichem Schaumstoff

## Stopper

- verhindert zu tiefes Einstechen und vermindert somit die Gefahr einer Perforation der Trachealhinterwand

## Cuff

- ermöglicht eine effiziente Beatmung mit Aspirationsschutz
- Cuff ist aus extrem dünnwandigem Material gefertigt und sehr robust

## Metallnadel

- speziell geschliffene Nadelspitze schneidet lediglich 2mm und dilatiert auf 4mm (Größe für Erwachsene)
- keine Inzision mittels Skalpell notwendig